

2016表面装饰创新技术论坛

| 尊敬的 | 先生/女士, | イセカフ |
|--------------------|---------------------|--------|
| 自 filtri | ** **/// | 1/25/4 |
| ハー シャーフ | / - / - / - / | (0,7) |

2016表面装饰创新技术论坛将于2016年04月在上海召开。

会议通知

主题:材料、制程、智能化

CMF加饰

大批量生产的消费时代已经结束,进入到满足人们高级感、个性化诉求的设计和生产制造时代。对产品以不同的色彩、材质、表面处理(CMF:Color,Material,Finishing)和各种组合形式进行加饰,使产品以独特和个性化的方式吸引不同的消费人群,即表面装饰。

表面装饰涉及机械性能(如硬度、滑动性等),电气性能(如导电性、电磁波屏蔽、半导体特性),涂装(金属色泽可使产品具有高级感),色彩、纹路处理等。

CMF是产品从单纯造型与概念提升到实际量产与现实生活的重要因素。没有好的CMF定义,好的想法与造型只是流于形式与概念。

智能化

随着科技进步和材料、工艺的发展,外观表面正在发生革命性的创新,除了装饰性,将提供给消费者额外增加的功能性、和谐感、新的体验,成为提高产品整体精致感和身份感的关键。

用户新体验

随着科技进步和材料、工艺的发展,外观表面正在发生革命性的创新,除了装饰性,将提供给消费者新的用户体验:额外增加的功能性、和谐感、新的体验,成为提高产品整体精致感和身份感的关键。

2016表面装饰创新技术论坛将聚集来自材料开发、代工制造、OEM/ODM/EMS,汽车/3C/家电/健康/家居/可穿戴等领域的产品设计开发,探讨如何创造新的用户体验,以及从装饰性到功能性装饰—智能表面。

活动预计将围绕行业趋势、材料发展、制造工艺、智能化表面四个方向进行探讨。

行业趋势

2017-2018中国设计趋势

满足性能、外观、成本的设计

服装及流行趋势对于表面装饰的影响

材料发展

自然材料:木、皮、织物...

功能性加饰膜:免喷涂,柔软触感,功能性整合...

碳纤维等复合材料

可绕/柔性玻璃发展应用

导电薄膜,导电油墨

功能涂层:防指纹,耐刮擦,防眩光,自修复...

制造工艺

实现立体视觉效果和纹理触感的E-Cubic工艺满足复杂形状及大尺寸部件的三次元表面加饰工艺具有3D效果FIM/IMD工艺整合触摸等功能性

激光纹理:多样化,功能性

智能化表面

具有装饰性的透明表面集成的传感技术 人机交互在汽车的应用 可弯曲显示屏 可变的照明技术 无线充电 发热导电面料

会议日程

日程安排

第一天

4月14日上午

9:00-10:10 平野辉美博士 日本加饰技术学会(确认中) 日本CMF设计趋势

10:10-10:40

茶歇

休息、讨论、交流、参观展台...

10:40-12:00 三浦高行先生 布施真空株式会社社长 满足复杂形状及大尺寸部件的三次元表面加饰TOM工艺

12:00-13:30

自助午餐

用餐、休息、交流、参观展台...

4月14日下午

13:30-14:50桝井捷平先生 MTO技术研究所所长

```
功能性加饰技术进展
```

14:50-15:20

茶歇

休息、讨论、交流、参观展台...

15:20-16:20 CANATU Oy

(已确认)

透明导电材料整合功能性,提升设计自由度...

16:20-17:30桝井捷平先生 MTO技术研究所所长(已确认) 汽车外饰的装饰工艺

17:30-18:00

问答讨论

提问、回答、讨论、交流...

第二天

4月15日上午

9:30-10:00黄晓靖女士 YANG DESIGN策略总监(已确认) 2016-2017中国设计趋势

10:00-10:40

宁波华翔自然纤维科技有限公司(已确认) 自然纤维的开发与应用

10:40-11:00

茶歇

休息、讨论、交流、参观展台...

11:10-12:10 上野良武先生 纳维达斯株式会社 取缔役会长 (已确认) 实现立体视觉效果和纹理触感的转印工艺

12:10-13:30

自助午餐

用餐、休息、交流、参观展台...

会议嘉宾

拟演讲嘉宾:

平野辉美(确认中)

博士

日本加饰技术学会

三浦高行

社长

布施真空株式会社

桝井捷平

所长

MTO技术研究所

CANATUOy (已确认)

桝井捷平(已确认)

所长

MTO技术研究所

黄晓靖(已确认)

策略总监

YANGDESIGN

宁波华翔自然纤维科技有限公司(已确认)

上野良武 (已确认)

会长

纳维达斯株式会社取缔役

会议门票

3月15日前报名并支付会务费:

一人报名

¥2799元/人

节省200元

两人报名

¥ 2699元/人

节省600元

三人报名

¥ 2499元/人

节省1500元

第四人及以上

¥ 1999元/人

前三位为¥2499/人

节省2500起

3月15日后报名并支付会务费:

一人报名

¥ 2999元/人

两人报名

¥2899元/人

节省200元

三人报名

¥ 2699元/人

节省900元

第四人及以上

¥ 1999元/人

前三位为¥2699/人

节省1900起

如您届时不能参加会议,请在2016年4月10日前以书面形式通知我们(接受传真),我们将及时返还您的会务费同时扣除手续费人民币300元。 2016年4月10日以后,会务费将一概不与退还。如果不能前来开会,可派人顶替。 如我们因故取消此次会议,我们将百分之百返还您的会务费,但是我们对因注册参会引起的交通,宾馆及其他费用不负任何责任。

会议执行透明价格,除下列所有公布优惠,不另行议价(4月14日现场缴费每人加收100元手续费用)

